



**Europass
Curriculum Vitae**



Informații personale

Nume și Prenume **Baisan Radu Andrei**
Adresă Str. Clopotari, no.2 , Bl 920 A, sc B, et. 3, ap. 15, Iasi, Romania.
Telefon +40 723 31 69 69
E-mail baisan.andrei_mv@uaiasi.ro baisan.andrei_mv@yahoo.com

Naționalitate Română

Data nașterii 05.08.1987

Gen M

Funcția vizată: Responsabil implementare măsuri de digitalizare process didactic

**Experiență
profesională**

Ocupație Doctor Medic Veterinar, PhD, Șef Lucr. Dr.
Activități și
responsabilități Șef Lucrări Doctor la Facultatea de Medicină Veterinară Iași
Activitate clinică și didactică în domeniile semiologie medicală, imagistică medicală veterinară și cardiologie veterinară.
Vice-președinte al Asociației Române de Diagnostic Imagistic Veterinar
Responsabil cu Radioprotecția în cadrul Laboratorului de Radiologie al Facultății de Medicină Veterinară, USV Iași.

Denumirea și adresa
angajatorului Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu de la Brad” Iasi

Tipul de activitate Medicină Veterinară

Educație și formare August 2023 - Participare la cursul de cardiologie ESAVS III (European School of Advanced Veterinary Studies), Wrocław, Polonia
Septembrie 2022 - Participare la cursul de cardiologie ESAVS II (European School of Advanced Veterinary Studies), Wrocław, Polonia
Iunie 2022 – Participare la cursul de cardiologie ESAVS I (European School of Advanced Veterinary Studies), Mallorca, Spania.
Mai 2022 – Participare la cursul intensiv de ritmologie canină și feline – Arrhythmia boot camp, Italia
Iunie 2019 – Stagiu pregătire la Clinica de Cardiologie, Wrocław University of Environmental and Life Sciences, Faculty of Veterinary Medicine, Wrocław, Polonia.
August 2018 – Internship la Clinica de Cardiologie, Istituto Veterinario di Novara, Italia.
Februarie 2018 - Internship la Departamentul de Cardiologie, Koret School of Veterinary Medicine Israel
2012-2016 Studii doctorale în domeniul semiologie și cardiologie veterinară la Facultatea de Medicină Veterinară din Iași.
Octombrie-Decembrie 2015 – Stagiul Erasmus în cadrul Serviciului de Cardiologie al Facultății de Medicină Veterinară din Napoli, Italia.
2014-2015 Modulul II didactica pedagogică
Octombrie 2014 – Curs de Cardiologie veterinară – Congenital diseases in small animals la Facultatea de Medicină Veterinară, Napoli, Italia
Februarie 2014- Iunie 2014 – Stagiul Erasmus în cadrul Serviciului de Cardiologie al Facultății de Medicină Veterinară din Napoli, Italia.
Februarie 2013 – Workshop de ecografie abdominală modulul I - Conf. Dr. Codreanu Mario and Prof. Dr. Birtoiu Alin
Octombrie 2012 – Ianuarie 2013 Stagiul Erasmus la clinica veterinară La Roseraie, Tourville, Franța
2006 -2012 Studii de licență și masterat – Facultatea de Medicină Veterinară, USAMV Iasi
2006 -2012 Modulul I didactică pedagogică
August 2010, practică voluntară la clinica veterinară La Roseraie, Tourville, Franța
August 2009, practică voluntară la clinica veterinară La Roseraie, Tourville, Franța
2006, 2007 și 2008 participare la seminariile I.L.P.H. (International League of Protection of Horses)
2002-2006 Studii de liceu – Liceul teoretic „Dimitrie Cantemir” Iași
1998-2002 Studii gimnaziale – Liceul teoretic „Dimitrie Cantemir” Iași
1994-1998 Școala primară – “Otilia Cazimir” Iași

Diplomă de Doctor în Științe Medicale

Diplomă de Masterat

Calificările obținute Diplomă de Licență în domeniul Medicină Veterinară

Diplomă de Bacalaureat

Numele și tipul organizației absolvite Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu de la Brad” Iasi

Nivelul de clasificare national sau internațional 8 Studii Doctorale

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

1. Engleză
2. Franceză
3. Italiană

Nivel European (*)	Înțelegere				Vorbire				Scriere	
	Ascultare		Citire		Participare la conversații		Discurs oral			
Limba străină:	1	C1	1	C1	1	C1	1	C1	1	C1
	2	B2	2	B2	2	B2	2	B2	2	A2
	3	A2	3	A2	3	A2	3	A2	3	A1

(*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Competențe de comunicare Persoană sociabilă, comunicativă și de încredere

Competențe organizaționale/manageriale Competențe organizatorice, lucru în echipă, deschis spre a lucra atât sub coordonare cât și ca lider.

Competențe digitale Internet, Office Word, Excel, Powerpoint, Publisher, SPSS IBM

Permis de conducere cat. A, Am, A1, A2, B, B1;

Publicații 52 papers of which:
 13 ISI papers, of which 9 as first author;
 20 BDI papers;
 7 ISI proceeding;
 6 books, of which 3 as first author;
 2 prizes: Inventica 2016 (gold medal) and Euroinvent (silver medal);

Semnificative:

ISI Extenso

1. R.A.Baisan, C.A. Turcu, E.I. Condurachi, V.Vulpe - Retrospective evaluation of notched and fragmented QRS complex in dogs with naturally occurring myxomatous mitral valve disease, Veterinary Quarterly, 2021, doi: 10.1080/01652176.2021.1992803 IF. 3.32.
2. R.A.Baisan, V.Vulpe, Vertebral heart size and vertebral left atrial size reference ranges in healthy Maltese dogs, Journal of Veterinary Radiology and Ultrasound, 2021, doi: 10.1111/vru.13027 IF. 1.366.
3. R.A.Baisan, V.Vulpe, D.G.Ohad, Short-term heart rate variability in healthy dogs and dogs in various stages of degenerative mitral valve disease evaluated before pharmacotherapy, The Veterinary Journal, 274, 2021, <https://doi.org/10.1016/j.tvjl.2021.105704>, IF. 2.688

- Publicații**
4. Alexandra Nicoleta Mureșan, Sorin Morariu, Radu A. Baisan, Ruxandra Costea and Cosmin Mureșan - The Impact of COVID-19 Pandemic During Lockdown on the Veterinary Profession in Romania: a Questionnaire-based Survey, *Frontiers in Veterinary Science*, 2021, IF. 3.412, <https://doi.org/10.3389/fvets.2021.737914>.
 5. Baisan A, Condurachi E, Vulpe V. - Five-minute short-time heart rate variability in healthy small and medium size dogs, *Journal of Veterinary Research (Bulletin of the Veterinary Institute in Pulawy)*, 64(1),2020; pp 161-168; IF. 0.829, DOI: <https://doi.org/10.2478/jvetres-2020-0013>;
 6. Baisan A, Condurachi E, Vulpe V. - Five-minute short-time heart rate variability in healthy small and medium size dogs, *Journal of Veterinary Research (Bulletin of the Veterinary Institute in Pulawy)*, 64(1),2020; pp 161-168; IF. 0.829, DOI: <https://doi.org/10.2478/jvetres-2020-0013>;
 7. Vulpe V, Meomartino L, Vulpe C. A., Pașca S.A, Baisan R.A., Bondoc I, Papuc I, The clinical, imaging and microscopic evaluation of hepatic tumoral processes in dogs, *Romanian Biotechnological Letters – 2019*, 24 (4), pp 616-624– IF 0,59; doi: 10.25083/rbl/24.4/616.624
 8. Baisan R.A, Vulpe V – Situs inversus totalis associated with splenic and hepatic lesions in a dog, *Revista Romana de Medicina Veterinara*, 29:2, p 5-9, 2019;
 9. Baisan A, Bîrsan O, Vulpe V, The diagnostic value of cardio-thoracic ratio in detecting heart size changes in dogs, *Revista Română de Medicină Veterinară* 2016; 26(3): 5-9;
 10. Bîrsan O, Baisan A, Vulpe V, Validation of monitoring ECG machine in small animal practice for 24 hours, *Revista Română de Medicină Veterinară* 2016; 26(3): 41-44;
 11. Bîrsan O, Baisan R, Safencu P, Vulpe V, Radiological changes of cardiac silhouette in cats with hypertrophic cardiomyopathy, 2017, *Revista Romana de Medicina Veterinara*, 27(1), pp. 25-28.

ISI proceedings

1. Baisan A, Vulpe V, Ohad D, Heart rate variability of dogs in various stages of degenerative mitral valve disease, *Abstract ECVIM 2019; Journal of Veterinary Internal Medicine*, 34(1), 2020, p. 392
 2. Baisan A, Mocanu D, Bîrsan O, Vulpe V, The diagnostic value of cardio-thoracic ratio for detecting the heart size changes in dogs – *Journal of Veterinary Internal Medicine, ECVIM-CA Abstracts*, 30(1), 2016, DOI: 10.1111/jvim.13647;
 3. Baisan A, Barbazan C, Bîrsan O, Mocanu D, Vulpe V, Accuracy of the cardio-thoracic measurement technique to assess the heart size in dogs – *Journal of Biotechnology* 208(2015) S35;
 4. Mocanu D, Musteață M, Stanciu G, Armașu M, Baisan A, Solcan G, Interictal cardiac autonomic nervous system disturbances in dogs with idiopathic epilepsy - *Journal of Veterinary Internal Medicine, ESVN-ECVN Abstracts*, 30(1), 2016, DOI: 10.1111/jvim.13802
 5. Mihai Musteata, Raluca Stefanescu, Andrei Radu Baisan, Diana Mocanu, Pasca Aurelian Sorin, Gheorghe Solcan - Arterial hypertension induced by acute canine idiopathic polyradiculoneuritis. Case report, abstract ECVN 2018.
- Saftencu P. M, Mocanu D, Baisan A, Solcan G, Musteață M – Heart rate variability in dogs with chronic kidney failure, *Research Communications of the 26th ECVIM-CA Congress – Abstracts*, in *Journal of Veterinary Internal Medicine* 2017, p. 64, IF ISI 1.8

Afilieri 2008 – prezent - Vicepreședinte al Asociației pentru protecția animaleor CORONIS
2013 - 2017 – Secretar al Asociației Române de Diagnostic Imagistic Veterinar
2017 - prezent – Vicepreședinte al Asociației Române de Diagnostic Imagistic Veterinar
2018 – prezent – Membru în Asociația Generală a Medicilor Veterinari
2018 – prezent – Membru în ESVC (European Society of Veterinary Cardiology)
2019- prezent – Membru în Asociația ProMed Vita

Proiecte

1. MC 262/18.10.2018, Proiect mobilitate PN-III-P1-1.1-MC-2018-1689, 13-24.08.2018, 11629 RON
2. MC 230/7.12.2017, Proiect mobilitate PN-III-P1-1.1-MC-2017-1061, 26.01-12.02.2018, 7840 RON
3. PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0239, Contract PCCDI 60/2018, Proiect 1, ORTOMAG – Medical MetMat - Obținerea și expertizarea unor materiale biocompatibile pentru aplicații medicale;
4. Proiect Mobilitate Cod PPI/PRO/2018/1/00004U/001, Non-competition project of the Polish National Agency for Academic Exchange “International scholarship exchange of PhD candidates and academic staff”, project No. POWR.03.03.00-IP.08-00-P13/18, implemented under Measure: 3.3 Internationalisation of Polish higher education, OP KED; 1-30 iunie 2019.
5. Proiect component P4 : *Aliaje biocompatibile cu entropie ridicată utilizate în aplicații medicale* PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0239 nr. 60 PCCDI/2018 HEAMED - ”Medical MetMat - Obținerea și expertizarea unor noi materiale biocompatibile pentru aplicații medicale”, 2018-2020 (24 luni) Director proiect entitate parteneră: Conf. univ. dr. Geta PAVEL.